

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu	7
Tabel 2.2	Gaya Belajar VARK	10
Tabel 3.1	<i>Data Selection</i>	32
Tabel 3.2	Atribut Data	33
Tabel 3.3	Contoh Dataset Dari 138 Record Berisi Data Mahasiswa...	34
Tabel 3.4	Pengelompokkan Algoritma K-Means	37
Tabel 3.5	Pengelompokkan Algoritma X-Means	38
Tabel 3.6	Pengelompokkan Algoritma K-Medoids	40
Tabel 4.1	<i>Data Selection</i>	42
Tabel 4.2	<i>Data Preprocessing</i>	43
Tabel 4.3	Hasil Nilai Davies Bouldin Index Penentuan Jumlah Klaster	45
Tabel 4.4	Hasil Pengelompokkan Algoritma K-Means dengan RapidMiner	48
Tabel 4.5	Nilai Centroid Algoritma K-Means Yang Dihasilkan Dari Rapidminer	48
Tabel 4.6	Nilai Centroid Algoritma X-Means	51
Tabel 4.7	Hasil Pengelompokkan Algoritma X-Means dengan RapidMiner	52
Tabel 4.8	Nilai Centroid Algoritma K-Medoids	55
Tabel 4.9	Hasil Pengelompokkan Data Pada Algoritma K-Medoids dengan RapidMiner	55
Tabel 4.10	Nilai <i>Davies-Bouldin Index</i> setelah Uji Keakuratan <i>Split Validation</i>	64
Tabel 4.11	Hasil Learning Style Pegujian Non-Deteksi dan Deteksi...	66